
	<h2 style="color: red;">RNU1E391MDN1PH</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	RNU1E391MDN1PH
	Hersteller / Marke:	Nichicon
	Teil der Beschreibung:	CAP ALUM POLY 390UF 20% 25V T/H
	Datenblätter:	1.RNU1E391MDN1PH.pdf 2.RNU1E391MDN1PH.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand:	New original, Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		








Spezifikationen

Teilenummer	RNU1E391MDN1PH
Hersteller	Nichicon
Beschreibung	CAP ALUM POLY 390UF 20% 25V T/H
Kategorie	Kondensatoren > Aluminium-Polymer-Kondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungswert	25V
Art	Polymer
Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	0.394" Dia (10.00mm)
Serie	FPCAP, RNU
Ripple Current - Low Frequency	500mA @ 120Hz
Ripple Current - Hochfrequenz	5A @ 100kHz
Verpackung	Tape & Box (TB)
Verpackung / Gehäuse	Radial, Can
Betriebstemperatur	-55°C ~ 105°C
Befestigungsart	Through Hole
Lebensdauer @ Temp.	2000 Hrs @ 105°C
Leiter-Abstand	0.197" (5.00mm)
Scheinwiderstand	-
Höhe - eingesteckt (max)	0.551" (14.00mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	14 mOhm
Kapazität	390µF
Anwendungen	-

RNU1E391MDN1PH Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, RNU1E391MDN1PH-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, RNU1E391MDN1PH Nichicon mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ RNU1E391MDN1PH E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>RNU1E331MDN1PH Nichicon CAP ALUM POLY 330UF 20% 25V T/H</p>	 <p>RNU1E470MDN1KX Nichicon CAP ALUM POLY 47UF 20% 25V T/H</p>	 <p>RNU1E470MDN1PX Nichicon CAP ALUM POLY 47UF 20% 25V T/H</p>	 <p>RNU1E470MDN1 Nichicon CAP ALUM POLY 47UF 20% 25V T/H</p>
 <p>RNU1E331MDNASQ Nichicon CAP ALUM POLY 330UF 20% 25V T/H</p>	 <p>RNU1E391MDNASQPH Nichicon CAP ALUM POLY 390UF 20% 25V T/H</p>	 <p>RNU1E391MDN1 Nichicon CAP ALUM POLY 390UF 20% 25V T/H</p>	 <p>RNU1E331MDNASQPH Nichicon CAP ALUM POLY 330UF 20% 25V T/H</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

RNU1E391MDN1PH Nichicon	RNU1E391MDN1PH Datenblatt	RNU1E391MDN1PH-Datenblätter	RNU1E391MDN1PH PDF	Nichicon RNU1E391MDN1PH
RNU1E391MDN1PH Electronic	RNU1E391MDN1PH-Komponenten	RNU1E391MDN1PH-Verteiler	RNU1E391MDN1PH-Bild	RNU1E391MDN1PH-Teil
RNU1E391MDN1PH Preis	RNU1E391MDN1PH Hersteller	RNU1E391MDN1PH Bild	RNU1E391MDN1PH Aktie	RNU1E391MDN1PH Inventar
RNU1E391MDN1PH Neu	RNU1E391MDN1PH Original	RNU1E391MDN1PH garantiert	RNU1E391MDN1PH RFQ	RNU1E391MDN1PH Online bestellen

Contact us: Info@Y-IC.com

HINZUFÜGEN: Einheit A5-B5 Nr.509, 5 / F Sing Win Fabrikgebäude, 15-17 Shing Yip St, Kwun Tong, Kowloon, HongKong.

Copyright © 2019 YIC International Co., Limited